

Ishøj Varmeværks Historie

Ishøj Varmeværk blev grundlagt i 1981 efter forhandling mellem de daværende 16 varmecentraler. Idet der ikke kunne opnås enighed om ansvarsfordelingen, gik Ishøj Kommune ind i projektet og opførte det kommunale varmeværk, der startede produktionen den 5. november 1982.

I 1987 etableres en ledning til forsyning af Hundige Varmeværk med overskudsvarme fra Ishøj Varmeværk, og i 1992 overgik hovedleverancen af varme til VEKS efter påbud fra energistyrelsen. I foråret 2012 blev værket ombygget, så kedlerne kan fungere uden døgnbemanding, og fungerer i dag som spids- og reservelast værk med eksportmulighed til VEKS.

Når VEKS har problemer med varmforsyningen fra de store kraft-/varmeværker, bliver Ishøj Varmeværk sat til at forsyne Ishøj. Ishøj Varmeværk kan via VEKS' distributionsnet endvidere eksportere varme sydpå til Køge.

Medens varmeværket tidligere har anvendt gas og kul som brændsel, udgør træpiller i dag den primære varmekilde. Ishøj varmeværk drives dermed på grundlag af miljørigtigt brændsel.

Hvor mange får fjernvarme fra Ishøj Varmeværk?

Ishøj Varmeværk forsyner ca. 5.200 husstande samt skoler, Ishøj Svømmehal, Ishøj Rådhus og Ishøj By Center med miljøvenlig fjernvarme. På nuværende tidspunkt består varmeværkets kundegrundlag primært af nogle store erhvervskunder og boligforeninger, der fungerer som mellemmænd i forhold til kunderne som slutbrugere. Kundegrundlaget består dermed af ganske få borgere i form af villaer og huse som slutbrugere.

Ishøj Varmeværks kundegrundlag svarer til i alt cirka 9.000 husstande.

Udrulning af fjernvarme

Ishøj Varmeværk står overfor en udrulning af fjernvarme fra 2023 og cirka frem år frem. Udrulningen af fjernvarme gennemføres til 5 områder øst for motorvejen samt til Tranegilde, Torslunde, Vestervang og Ishøj Landsbyer vest for motorvejen. Med udrulningen af fjernvarme medvirker Ishøj Varmeværk til at skabe et både miljørigtigt og økonomisk bæredygtigt grundlag for opvarmning af boliger i Ishøj Kommune. Udrulningen af fjernvarme betyder, at Ishøj Varmeværk får op imod 2.000 private kunder tilkøbt som slutbrugere. Dermed indebærer udrulningen en række administrative, produktions- og distributionsmæssige opgaver, der vil kræve en opnormering i forhold til det eksisterende setup omkring driften af Ishøj Varmeværk.